

SOCOMEC UPS accompagne IBM dans la présentation itinérante européenne consacrée aux Centres de données

avril 2011

SOCOMEC UPS, entreprise leader dans les solutions pour l'alimentation électrique pour les applications critiques, sera présente à toutes les étapes de l' «IBM PMDC European Road Show 2011». Au centre de l'évènement, les dernières technologies pour les centres de données et le Portable Modular Data Center IBM sur lequel sont installées les solutions Statys et Netys de SOCOMEC UPS.

Le marché des centres de données nécessite de plus en plus d'infrastructures fiables, évolutives et efficaces, en mesure de réduire les frais d'exploitation. C'est dans ce contexte qu'a été organisé la tournée d'IBM pour présenter dans 17 villes de l'Europe Occidentale le Portable Modular Data Center, une solution qui trouve sa place partout, immédiatement opérationnelle, complète avec ses systèmes de sécurité, de refroidissement, de distribution électrique et de données et son contrôle à distance.

Présente lors de cette tournée en qualité de vendeur spécialisé en solutions pour la « business continuity », SOCOMEC UPS accompagne IBM à chaque étape de cette présentation itinérante.

SOCOMEC UPS conçoit et réalise des solutions pour la continuité électrique jusqu'à 5,4 MVA. Les solutions utilisées sur le Portable Modular Data Center et assurant continuité et qualité à la ligne électrique sont :

- NETYS RT, l'ASI de 1100 à 11000 VA en version rack, basée sur la technologie online avec double conversion et forme d'onde sinusoïdale, pour filtrer toutes les perturbations de et vers l'alimentation réseau et pour assurer une protection maximale à l'utilisation. L'extension des batteries modulaires répond à tous les besoins de durée d'autonomie, même après l'installation. Peut être installé dans une configuration parallèle avec redondance 1+1 pour une disponibilité totale vers les utilisations critiques, même en cas de panne d'un module ;
- STATYS, le système de transfert statique de 32 à 1800 A, en version rack et monitorable via web. Avec sa redondance interne complète (double microprocesseur, double alimentation et double logique de commande des SCR), STATYS assure un rendement élevé, est extrêmement simple à utiliser et garantit « intelligemment » la commutation entre les deux sources d'énergie du fait qu'il est en mesure de décider le moment propice au transfert en fonction du type de charge. Son design compact permet d'économiser jusqu'à 40% d'espace.

Chris Scott, d'IBM Global Technology Services, commente : « IBM s'associe aux partenaires offrant le meilleur savoir-faire de l'industrie pour intégrer l'infrastructure la plus perfectionnée et la moins consommatrice d'énergie disponible sur le marché dans ses conceptions. Leur leadership et leur vision sont reconnus dans le domaine IT. C'est pourquoi nous sommes heureux de partager cette présentation itinérante avec Socomec et tous nos partenaires».

« Actuellement, les entreprises doivent faire coïncider leur croissance avec celle de l'IT ; voilà pourquoi les nouvelles solutions data center doivent être extrêmement flexibles et assurer une efficacité énergétique irréprochable. De même, les ASI et les autres appareils de continuité doivent être modulaires et présenter une architecture évolutive. Les solutions SOCOMECS UPS possèdent ces caractéristiques » commente Matteo Granziero, EMEA Marketing Coordinator de SOCOMECS UPS qui ajoute : « Nous sommes fiers d'être partenaire d'IBM à l'occasion de cette tournée européenne. Cela signifie que nos solutions sont adaptées et pertinentes ».

Profil du groupe

SOCOMECS Group est un constructeur indépendant spécialisé dans la disponibilité, le contrôle et la sécurité de l'énergie électrique basse tension, orientée vers l'industrie et le tertiaire.

Fondé en 1922, le groupe industriel a développé deux activités industrielles : Systèmes de Coupure et de Protection Basse Tension (interrupteurs, interrupteurs-fusibles, commutateurs, coupe-circuits, contrôle et protection électronique, coffrets, armoires...) et ASI (onduleurs, modules de transfert de charge, redresseurs-chargeurs, compensateurs d'harmoniques, convertisseurs 400 Hz.

Avec 23 filiales dans le monde, 9 sites industriels (France, Italie, Tunisie, Inde, Chine) et 383 millions de chiffre d'affaires, SOCOMECS rassemble l'innovation technologique, les compétences techniques et la qualité des services pré et après vente.

SOCOMECS UPS, un département du groupe, est leader dans le secteur des alimentations de sécurité. Interlocuteur de référence pour les applications dans les domaines : TIC, Data Center, Hôpitaux, Transports, Industrie, Commerce, Administration publique et Finances propose des solutions efficaces, fiables et évolutifs.

Les ASI signés SOCOMECS assurent des performances élevées certifiées en termes de rendement et d'économie d'énergie. L'entreprise a adhéré au Code de Conduite de la Commission Européenne en adoptant ses principes de meilleure pratique, participe à l'initiative de l'ONU Global Compact et fait partie de l'association Green Grid.

Pour de plus amples informations : www.socomec.com